## INDEX OF CLAIMS

10/8/2346

			· 	=					_	-	_	÷		===	=-	
10:	-	• • • • •	÷	<u>: :</u>	_	•			'n	at	_		:	•		٠ : ١
Ci	nie	1_	_	_	_		7		ĭ	aı	7	_	T	<del>-</del>	_	1
1	- 1	1.	- 1		•		١	٠	1		١		١.	1	ŀ	
F.	Odginal		- 1				1	•	1		I		· .			
14	Ĭž				1		1		٠ ا		ı		1	1	٠ ا	l
_	_		$\perp$	L	4	_	4	_	4		-1		1-	1-	$\vdash$	ł
	L	سلا						_			_	_	1_	<b>!</b>	٠	1
	1			Γ		Г			1	1			.1	1_	<u>L</u>	]
-	3	-		1		Т				Г			T	Г	1	
1_				┞		-	-	┝	-	┝	┪	_	1-	1	1	1
L_	14			L		_	_	_	_		긕	_		┨-	<del>  -</del>	┨.
	Ľ	D	)	1									4	1_	↓_	Į
		. 5		Γ						l				1_	1_	]
-				╁╴	_	Н		1		_		Г	1	Т		
-	17	_	_	├-		┝	_	⊢	_	┞	-	┝	-	1	1	1
1	8		_	L	_	L	_	<u> </u>	_	-	_	-		╀	╂	┨
	7	)		1		<u> </u>				L		_		1_	—	4
			<u> </u>	Τ		Γ		Г				1	_	1_		1
			_	t		†-		1	_	Τ		Γ		T	1	1
1		4		+-		╁		╁	-	+-	_	<del>                                     </del>	1	1	1	7
1	11	4		1		1_		1_	_	+		-	+-	+	+-	┨
	1	D		1		1_	_	L	_	L		<b> </b>		4-	╀	4
17	7		)	T		Γ		Γ				1	_l_	1_	1	1
1	H	-		+		†		十		Τ		T	T	T		1
<u> </u>				+	_	+		+	_	t		+-	1	+	$\top$	7
	11	5		1		1	_	╀		+-		╁	- -	╁	+-	┪
	П	7		L		1		1	_	1		1-			+	-
		В				١		1		1_						-1 ·
-	-11	9		1		7		T		T			- 1	١.	1_	
-	-H	5		+		+		†	_	十		1		T		1
			_	+	-	╁	_	╁		÷	_	1	i	1	1	7
		1		4			_	4	_	<del>-</del>	-	╁	$\dot{-}$		+	-;
- 1	12	2	_	_!		1			_	<u>i</u>		-!-		4	<del>- -</del>	
i	12	3		İ		į		1		1		4_	-			
-		24		1	_	-		!	٠.	1			<u> </u>		-!-	_i
=		25				i		···i		1		-1-	: !:	···		_
-		26		-		╡	_	i		1		1	Ī	7	į	-
- }-				-		$\dashv$	_	i	_	+	_	1,	1	1	i	
<u> </u> _		27	_	_		-		┪	-	÷	_				1	
- 1_		28	_	_	_	_	_	4		-					$\dot{-}$	-
		29	_		_	_ [	_	_!								$\dashv$
		30	Γ	-				1		_1				$\perp$		_
-		31	Г										ا		丄	
-		32	1	_	┢	-	Г	┪	_	7		7		T	1	-
1			-		1-	-	-		_	-1		+	-	_	1	$\neg$
٠ [	_	33	1_		1	!	-	-	-	-1	_		-+	$\dashv$	一	$\dashv$
ĺ		34	1		1_		1_	_	L	_	_	4			-+	
		35			L		L		L			$\perp$		_		
Ì		36	T		-		1	_ ]		[	L	_1		_1	_	_
ŀ	-	37	1	'	T		T	_	Γ		Г	П		1		
}			+		+	_	t		r	-	Η	$\dashv$	_	$\neg$	$\neg$	_]·
ļ		38	+-		+		+		۱		$\vdash$	-+		-	-	$\neg$
ļ		39	1		1		1	_	1		-				+	
- 1	_	40	1		1		1		1		L					$\dashv$
		41	T		T		1		1			$\Box$			_1	
		42	+		†		1		T		Γ	1				
			+	_			+		t	_	T	_				$\neg$
		43			+	_	+		+		t	-				7
		44	4		4		4		1		+				$\vdash$	-1
		45			_				1		1				<u></u>	=
		46			1	-	1		1		ŀ			,		
	-	47		_	7		7		1		Γ					
٠,٠	-		_		+	_	1		†	_	1					
	-	48	-+		4		-1	-	+	_	+			1	1	
	1_	49		_	_ļ		4		4		+			1	-	+
	1	50	1		-1		- {		1		1		<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	لسا

		;			-		=	<del>-: -</del>	==					<del></del>			
Claim		Ė	<del></del>		_	÷		Dat	_			:		-	٦	ŀ	
<u> </u>		-	Ť	Т		T		T	٦		T	•	Г	Т	-	. •	•
=	Odginal	l	1	١		١		١.	١		١		١.	۱	1		
Finel	.e	1	i	٠		١	•	١.			1			I			•
		<u> </u>	4	4		4		-	-	-	+		┞	╀	_	1	
	51	_	4-	_		4		-	4	-	+	_	┞	╀	_	1	
	52	1_	4-	_	_	4		<b> </b> _	4		4-	_	_	╀		1	
	53	L	1	_	_	1		1	_		4		<del> </del>	1	_	1	
	54	上	ᆚ			コ	_	Ľ	4		4		_	4-		-	•
	55	1_	$\perp$			_		1	_	_	4	٠	L	1	_	1	4 - 1
	56		$\perp$			_		L			4	_	L	1		-	
	57							Ŀ			1		L	1		1	
	58	Τ	T					L			1	_	L	1			
	59	1	T			7						_	L	1	_		
$\vdash$	60	Τ	7		Г			T					1	1	_	]	
$\vdash$	61	1	1					T									
$\vdash$	62	1	┪	_	Г			T		Г	T		Т	T		1	•
$\vdash$	63	╁						T		Γ	1			T		1	
<b>—</b>	64	†	-		Ť			1	_	Γ	7		T	T		Ţ.	
-	65	╁	- -	_				1	_	1	7		1	1		7	
-	66	1-	+	-	┢			1	_	1	7		1	7		1.	
-	67	╁	+		H		-	+	_	十	1	_	1	7	_	1	
$\vdash$	68	+-			╁		$\vdash$	$\dagger$		1	7	_	+	1	_	1	·
-	69	+		_	╁	-	-	+	_	╁	7		†	7	_	4-	<del></del>
-	70	+	+		╁		-	+		+	$\dashv$	_	+	7	_	1	
-		+			╁	_	-	+	_	╁	-		十	7	-	1	
-	71	-}-	-		╂-		├	+	_	╁	-	-	+	-	_	i.	
_	72				÷		<del> </del>	_!-		<u>.</u>	_¦	•			_	-	
1	13		$\dashv$		-		⊢	+	_	+	$\dashv$	_	+	ᅥ	-	1	•
1	74				-		╁	+		╀		_	+		_	٦.	
_	75			·	- -		┼	+	_	+		-	+		-	1	
L	76		-		+			4		+		-	+		-	7	. •
_	77		_		4	_	1_	-	<u>.                                    </u>	+		┝	+	-	}-	$\dashv$	
_	78		_	_	- -		↓_	4		+		-	+		┝		
	79		_		4		-	4	_	- -		-	+		$\vdash$	$\dashv$	
	80	1	_		4-			4		- -		-	+	<del>.</del>	۰.		
L	8		_		1		1_	_	_	4		┞	-		<u>.                                    </u>	-	
L	82	2			1		1	4		4		1	-	<u>:</u>		4	
	8	3			1		1	_		4		ļ		<u> </u>	_		,-
E	8	4			1		1	_		4		ļ	4	<del></del> -		-	
	8	5			_		1			4		ļ	4		ŀ	4	÷ ••
	8	6			1					_		1	_		1	-{	***
	8	7							L	_		1	_		-	-	
	8	8		_			L					1	_		1	-	
	8	9					L		L			1			-1-		
1		0		Г	٦				L	_		1		Ŀ	1	4	
1		11					$\top$					1		_	1	_	
1		12					T				_	1		L	1	_	
+		13		Γ			7		Γ			1		_	1		
H		34		1			7		1					_	1		
-		35	<del>                                     </del>	1-	_	Γ̈́	1		1			I		_	1	<del></del>	<u> </u>
		96		-	==	===			1	-	:::			Ξ	1	==:	
, F		37	-	1-		-	-		t		Γ	7			1		1
}		98	<del>                                     </del>	+		$\vdash$	+		1	-	Γ	1		Ĺ			1
- }		99	1	†-		1-	1		$\dagger$		1	1					1
1		00	1-	+		$\vdash$	7		1	_	1	7			]	L	J
ŧ		w	1			1		_	ı.		۰						